

南投縣東埔國民小學 112 學年度四年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(25 節)									
		語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	備註
		國語文 (5)	本土語文/布農語(1)	英語文 (1)							
第一學期	1	單元主題引導 ／第一課水陸 小高手 3 【生涯規畫教育】 【環境教育】	第 1 課 Isdumdumin 天黑了	天氣 Weather 【環境教育】	一、一億以內的數 1-1 十萬以內的數、1-2 一億以內的數 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元 家鄉 地圖小世界 第一課生活中的 地圖【科技教育】	第一單元地表的 靜與動 活動一地表物質 有什麼	壹、視覺萬花筒 一、點點滴滴 【環境教育】 【生命教育】	單元一團隊勳章 活動 1 任務新安 排	第一單元食在有營養 第一課營養要 均衡 3	
	2	第一課水陸小 高手／第二課 下課以後 5 【生涯規畫教育】 【環境教育】 【人權教育】 【海洋教育】	第 1 課 Isdumdumin 天黑了	天氣 Weather 【環境教育】	一、一億以內的數 1-3 大數的大小 比較與加減、練習園地(一) 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元 家鄉 地圖小世界 第一課生活中的 地圖、第二課地 圖的符號與訊息 【科技教育】	第一單元地表的 靜與動 活動一地表物質 有什麼/活動二 地表環境會變動 嗎	壹、視覺萬花筒 一、點點滴滴 【生命教育】 【性別平等教育】 【品德教育】	單元一團隊勳章 活動 1 任務新安 排	第一單元食在有營養 第二課認識營 養素 3	
	3	第二課下課以 後 5 【人權教育】 【海洋教育】	第 1 課 Isdumdumin 天黑了	天氣 Weather	二、乘法 2-1 乘以一、二 位數、2-2 乘以 三位數 【戶外教育】	第一單元 家鄉 地圖小世界、第 二單元家鄉的地	第一單元地表的 靜與動 活動二地表環境	壹、視覺萬花筒 二、與你連線	單元一團隊勳章 活動 2 團隊的規	第一單元食在有營養 第三課聰明選 食物 3	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

			【環境教育】	【家庭教育】	形與氣候 第二課地圖的符號與訊息、第一課高低起伏的地形 【科技教育】 【環境教育】	會變動嗎	【戶外教育】 【多元文化教育】	範	
4	第三課我的籃球夢 6 【戶外教育】 【生涯規畫教育】	第 1 課 Isdumdumin 天黑了	天氣 Weather 【環境教育】	二、乘法 2-3 乘法算式的規律、練習園地 (二) 【戶外教育】 【家庭教育】	第二單元家鄉的地形與氣候 第一課高低起伏的地形、第二課千變萬化的氣候 【環境教育】	第一單元地表的靜與動 活動二地表環境會變動嗎/活動三怎樣做好地震防災	壹、視覺萬花筒 二、與你連線 【國際教育】 【生命教育】	單元一團隊勳章 活動 2 團隊的規範	第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第一課菸與煙的真相 3 【資訊教育】
5	學習地圖一／單元主題引導 4 【人權教育】 【生涯規畫教育】	第 2 課 aizin vali 出太陽	時間 Time 【品德教育】	三、角度 3-1 認識量角器、3-2 測量與畫角 【環境教育】 【科技教育】	第二單元家鄉的地形與氣候 第二課千變萬化的氣候、第三課家鄉的特色發展 【環境教育】	第一單元地表的靜與動/第二單元水生生物與環境 活動三怎樣做好地震防災/活動一生物生存的環境都相同嗎	壹、視覺萬花筒 三、面面俱到 【戶外教育】 【生命教育】 【性別平等教育】	單元一團隊勳章 活動 2 團隊的規範	第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第二課酒與檳榔 3 【資訊教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

6	第四課永遠的馬偕 5 【生命教育】 【人權教育】	第 2 課 aizin vali 出太陽	時間 Time 【品德教育】	三、角度 3-3 旋轉角、3-4 角度的計算、練習園地(三)、遊戲中學數學(一) 【環境教育】 【科技教育】	第二單元家鄉的地形與氣候 第三課家鄉的特色發展 【環境教育】	第二單元水生生物與環境 活動一生物生存的環境都相同嗎	壹、視覺萬花筒 三、面面俱到 【安全教育】 【性別平等教育】	單元一團隊動章 活動 3 愛班與合作	第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第三課向菸、酒、檳榔說不 3 【法治教育】
7	第四課永遠的馬偕／第五課假如給我三天光明 3 【生命教育】 【人權教育】	第 2 課 aizin vali 出太陽	時間 Time 【品德教育】	四、除法 4-1 除以一一位數、4-2 除以二位數 【戶外教育】 【家庭教育】	第三單元家鄉的人口與生活 第一課家鄉的人口 【人權教育】	第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境	壹、視覺萬花筒 四、點、線、面的組合 【戶外教育】 【安全教育】	單元一團隊動章 活動 3 愛班與合作	第三單元熱與火的危機 第一課小心灼燙傷 3 【安全教育】
8	第五課假如給我三天光明／第六課攀登生命的高峰 5 【生命教育】 【人權教育】 【環境教育】	第 2 課 aizin vali 出太陽	時間 Time 【品德教育】	四、除法 4-3 除以三位數、4-4 除法算式的規律、練習園地(四) 【戶外教育】 【家庭教育】	第三單元家鄉的人口與生活 第一課家鄉的人口、第二課人口的改變與生活 【人權教育】	第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境	貳、表演任我行 一、聲音百變秀 【人權教育】 【科技教育】 【戶外教育】 【環境教育】	單元二攜手向前行 活動 1 同心協力	第三單元熱與火的危機 第二課防火安全檢查 3 【安全教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

9	第六課攀登生命的高峰 5 【生命教育】 【環境教育】	第 3 課 Tunghu vali 下午	時間 Time 【人權教育】	五、公里 5-1 認識公里、 5-2 長度的換算 與比較、5-3 長 度的計算、練習 園地(五) 【戶外教育】 【科技教育】	第三單元家鄉的 人口與生活 第二課人口的改 變與生活 【人權教育】	第二單元水生生物與環境 活動二水生生物 如何適應環境/ 活動三如何愛護 環境	貳、表演任我行 一、聲音百變秀 【安全教育】 【人權教育】 【科技教育】 【品德教育】	單元二攜手向前 行 活動 1 同心協力	第三單元熱與 火的危機 第二課防火安 全檢查 3 【安全教育】
10	學習地圖二/ 種樹的人 4 【生命教育】 【閱讀素養教 育】 【環境教育】	第 3 課 Tunghu vali 下午	時間 Time 【人權教育】	學習加油讚 (一) 綜合與應用、探 索中學數學、看 繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教 育】 【環境教育】	第三單元家鄉的 人口與生活、第 四單元家鄉的節 慶與禮俗 第二課人口的改 變與生活、第一 課開心過節趣 【人權教育】 【多元文化教 育】 【原住民族教 育】	第二單元水生生物與環境 活動三如何愛護 環境	貳、表演任我行 二、舞動身體樂 韻律 【多元文化教 育】 【閱讀素養教 育】 【安全教育】 【科技教育】	單元二攜手向前 行 活動 1 同心協力	第三單元熱與 火的危機 第三課火場應 變 3
11	種樹的人/單 元主題引導/ 第七課美味的一 堂課 5	第 3 課 Tunghu vali 下午	文具 Stationery	六、假分數與帶 分數 6-1 認識真分 數、假分數與帶 分數、6-2 假分	第四單元家鄉的 節慶與禮俗 第一課開心過節	第三單元有趣的 聲光現象 活動一聲音如何	貳、表演任我行 二、舞動身體樂	單元二攜手向前 行	第四單元球類 遊戲王 第一課足球玩 家 3

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	<p>【閱讀素養教育】 【環境教育】 【多元文化教育】</p>		<p>【環境教育】</p>	<p>數與帶分數互換 【多元文化教育】 【家庭教育】</p>	<p>趣 【人權教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】</p>	<p>產生和傳播</p>	<p>韻律 【安全教育】 【品德教育】 【人權教育】</p>	<p>活動 2 友愛同伴</p>	
12	<p>第七課美味的一堂課 5 【多元文化教育】</p>	<p>第 3 課 Tunghu vali 下午</p>	<p>文具 Stationery 【環境教育】</p>	<p>六、假分數與帶分數 6-3 分數的大小比較、6-4 認識分數數線、練習園地(六) 【多元文化教育】 【家庭教育】</p>	<p>第四單元家鄉的節慶與禮俗 第一課開心過節趣 【人權教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】</p>	<p>第三單元有趣的聲光現象 活動一聲音如何產生和傳播/活動二光有什麼特性</p>	<p>貳、表演任我行 三、我的夢想 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】 【科技教育】 【人權教育】</p>	<p>單元二攜手向前行 活動 3 合作無間</p>	<p>第四單元球類遊戲王 第一課足球玩家 3</p>
13	<p>第八課建築界的長頸鹿 5 【戶外教育】 【國際教育】</p>	<p>第 4 課 Hudaspingaz tu tinisuvazan 阿嬤的生日</p>	<p>文具 Stationery 【環境教育】</p>	<p>七、三角形與全等 7-1 三角形的分類、7-2 畫三角形 【國際教育】 【科技教育】</p>	<p>第四單元家鄉的節慶與禮俗 第二課禮俗萬花筒 【人權教育】 【多元文化教</p>	<p>第三單元有趣的聲光現象 活動二光有什麼特性</p>	<p>貳、表演任我行 三、我的夢想 【科技教育】 【品德教育】 【生涯規劃教</p>	<p>單元二攜手向前行 活動 3 合作無間</p>	<p>第四單元球類遊戲王 第二課壘上攻防 3 【品德教育】</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

					育】 【原住民族教育】		育】 【人權教育】		
14	第八課建築界的長頸鹿／第九課請到我的家鄉來 5 【戶外教育】 【國際教育】 【多元文化教育】	第 4 課 Hudaspingaz tu tinisuvazan 阿嬤的生日	文具 Stationery 【環境教育】	七、三角形與全等 7-3 認識全等、練習園地(七)、遊戲中學數學(二) 【國際教育】 【科技教育】	第五單元 家鄉的多元文化 第一課多樣的文 化面貌 【人權教育】	第三單元有趣的聲光現象 活動二光有什麼特性/活動三如何應用聲與光	參、音樂美樂地 一、繪聲繪色萬話筒 【生命教育】 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】 【人權教育】 【多元文化教育】	單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工	第四單元球類遊戲王來 第二課壘上攻防 3 【品德教育】
15	第九課請到我的家鄉來／學習地圖三 5 【國際教育】 【多元文化教育】 【環境教育】 【戶外教育】	第 4 課 Hudaspingaz tu tinisuvazan 阿嬤的生日	地震 Earthquake 【環境教育】	八、兩步驟問題與併式 8-1 加與減、8-2 乘除與加減 【多元文化教育】 【家庭教育】	第五單元家鄉的多元文化 第一課多樣的文 化面貌、第二課文化的接觸與融合 【人權教育】	第三單元有趣的聲光現象/第四單元好玩的電路 活動三如何應用聲與光/活動一如何讓燈泡發亮	參、音樂美樂地 一、繪聲繪色萬話筒 【生涯規劃教育】 【人權教育】 【性別平等教	單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工	第五單元跑跳過招大進擊 第一課跑動活力躍 3

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

							育】		
16	單元主題引導 ／第十課奇幻 旋律 5 【生命教育】 【閱讀素養教 育】	第 4 課 Hudaspingaz tu tinisuvazan 阿嬤的生日	地震 Earthquake 【環境教育】	八、兩步驟問題 與併式 8-3 乘與除、練 習園地(八) 【多元文化教 育】 【家庭教育】	第五單元家鄉的 多元文化 第二課文化的接 觸與融合 【人權教育】	第四單元好玩的 電路 活動一如何讓燈 泡發亮	參、音樂美樂地 二、一拍擊和 【生命教育】 【法治教育】 【戶外教育】 【海洋教育】 【人權教育】 【多元文化教 育】 【品德教育】	單元三服務心體 驗 活動 1 生活中的 志工	第五單元跑跳 過招大進擊 第一課跑動活 力躍 3
17	第十課奇幻旋 律／第十一課 兔子先生等等 我 5 【生命教育】 【閱讀素養教 育】	第 5 課 Tusuvazan 生日	地震 Earthquake 【環境教育】	九、二位小數 9-1 認識二位小 數、9-2 認識百 分位與小數化聚 【生涯規劃教 育】 【家庭教育】	第五單元家鄉的 多元文化 、第六單元家鄉 故事導覽員 第二課文化的接 觸與融合 【人權教育】 【環境教育】	第四單元好玩的 電路 活動二電路有哪 些連接方式	參、音樂美樂地 三、美妙的樂音 【人權教育】 【品德教育】 【生命教育】	單元三服務心體 驗 活動 2 齊心服務 去	第五單元跑跳 過招大進擊 第二課健康體 適能 3 【戶外教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

18	第十一課 兔子先生等等我／ 第十二課 許願椅 4 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【人權教育】	第 5 課 Tusuvazan 生日	地震 Earthquake 【環境教育】	九、二位小數 9-3 長度與小數、9-4 小數的加法與減法、練習園地(九) 【生涯規劃教育】 【家庭教育】	第六單元家鄉故事導覽員 家鄉故事導覽員 【環境教育】	第四單元好玩的電路 活動二 電路有哪些連接方式	參、音樂美樂地 三、美妙的樂音 【品德教育】 【生命教育】 【人權教育】	單元三 服務心體驗 活動 2 齊心服務去	第五單元 跑跳過招大進擊 第三課 友善對練 3
19	第十二課 許願椅 4 【閱讀素養教育】 【人權教育】	第 5 課 Tusuvazan 生日	地震 Earthquake 【閱讀素養教育】	十、統計圖表 10-1 報讀長條圖、10-2 製作長條圖 【能源教育】 【科技教育】	第六單元家鄉故事導覽員 家鄉故事導覽員 【環境教育】	第四單元好玩的電路 活動三 用電觀念知多少	參、音樂美樂地 四、歡樂感恩的樂章 【國際教育】 【人權教育】	單元三 服務心體驗 活動 2 齊心服務去	第六單元 嬉游樂舞鈴 第一課 舞動一身 3
20	學習地圖四／ 國王的噴泉 4 【生涯規畫教育】 【閱讀素養教育】 【人權教育】	第 5 課 Tusuvazan 生日	地震 Earthquake 【閱讀素養教育】	十、統計圖表、學習加油讚(二) 10-3 報讀折線圖、綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【能源教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】	第六單元家鄉故事導覽員 家鄉故事導覽員 【環境教育】	第四單元好玩的電路 活動三 用電觀念知多少	參、音樂美樂地 四、歡樂感恩的樂章 【國際教育】 【人權教育】 【戶外教育】	單元三 服務心體驗 活動 3 社區服務樂	第六單元 嬉游樂舞鈴 第二課 打水遊戲 3 【海洋教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

21	國王的噴泉 3 【閱讀素養教育】 【人權教育】	第 5 課 Tusuvazan 生日	地震 Earthquake 【閱讀素養教育】	數學園地 世界最長的距離、動腦玩創意 【環境教育】 【國際教育】 【科技教育】	第六單元家鄉故事導覽員 家鄉故事導覽員 【環境教育】	第四單元好玩的電路 活動三用電觀念知多少	統整課程 藝術點線面 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】 【品德教育】 【國際教育】 【多元文化教育】	單元三服務心體驗 活動 3 社區服務樂	第六單元嬉游樂舞鈴 第三課轉動扯鈴 3
----	----------------------------------	--------------------------	------------------------------	---	----------------------------------	-------------------------	---	------------------------	---------------------------

南投縣東埔國民小學 112 學年度四年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(25 節)									備註
		語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	
		國語文 (5)	本土語文/新住民語文(1)	英語文 (1)							
第二學期	1	單元主題引導 ／一、選拔動物之星 2 【人權教育】 【環境教育】	第 6 課 Iliskinan 願望	房間 Rooms/Saving Energy 【家庭教育】 【環境教育】	一、概數 1-1 生活中的概數、1-2 無條件捨去法、1-3 無條件進入法 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉老故事 第一課家鄉的古蹟與文物 【海洋教育】 【原住民族教	第一單元地表的靜與動 活動一地表物質有什麼	壹、視覺萬花筒 一、這就是我 【性別平等教育】 【品德教育】	單元一文化你我他 活動 1 文化大觀園	第一單元迎向青春 第一課相處萬花筒 3	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						育】 【戶外教育】		【生涯規劃教育】 【生命教育】 【家庭教育】		
2	一、選拔動物之星 5 【人權教育】 【環境教育】	第 6 課 Iliskinan 願望	房間 Rooms/Saving Energy 【家庭教育】 【環境教育】	一、概數 1-4 四捨五入法、1-5 概數的應用、練習園地(一) 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉老故事 第二課家鄉的開發 【海洋教育】 【原住民族教育】 【戶外教育】	第一單元地表的靜與動 活動一地表物質有什麼/活動二地表環境會變動嗎	壹、視覺萬花筒 一、這就是我 【家庭教育】 【生涯規劃教育】 【科技教育】 【戶外教育】	單元一文化你我他 活動 1 文化大觀園	第一單元迎向 青春期 第二課青春你我他 3	
3	二、心動不如行動 4 【生命教育】 【人權教育】	第 6 課 Iliskinan 願望	房間 Rooms/Saving Energy 【家庭教育】 【環境教育】	二、四則運算 2-1 列式與逐步求解、2-2 先乘除後加減 【海洋教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉老故事 第二課家鄉的古蹟與文物、第三課文化資產的保存與傳承 【海洋教育】 【原住民族教育】	第一單元地表的靜與動 活動二地表環境會變動嗎	壹、視覺萬花筒 二、展現自我 【性別平等教育】 【生命教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】	單元一文化你我他 活動 2 在地文化生活家	第一單元迎向 青春期 第三課尊重與保護自我 3 【性別平等教育】	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

					【戶外教育】				
4	二、心動不如行動／三、一束鮮花 5 【生命教育】 【人權教育】 【戶外教育】	第 6 課 Iliskinan 願望	房間 Rooms/Saving Energy 【家庭教育】 【環境教育】	二、四則運算 2-3 由左而右算、2-4 四則運算的性質、練習園地(二) 【海洋教育】 【家庭教育】	第二單元家鄉的山與海 第一課山中傳奇 【環境教育】	第一單元地表的靜與動 活動二地表環境會變動嗎/活動三怎樣做好地震防災	壹、視覺萬花筒 二、展現自我 【生涯規劃教育】 【生命教育】	單元一文化你我他 活動 2 在地文化生活家	第二單元天然災害知多少 第一課天搖地動 3 【安全教育】
5	三、一束鮮花／學習地圖一 5 【戶外教育】 【生命教育】 【生涯規畫教育】 【閱讀素養教育】	第 7 課 Islunghuan 星期天	動作 Verbs 【資訊教育】	三、垂直、平行與四邊形 3-1 認識垂直與做出垂直線、3-2 認識平行與做出平行線 【環境教育】 【科技教育】	第二單元家鄉的山與海 第一課山中傳奇 【環境教育】	第一單元地表的靜與動/第二單元水生生物與環境 活動三怎樣做好地震防災/活動一生物生存的環境都相同嗎	壹、視覺萬花筒 三、有你真好 【生命教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【資訊教育】	單元一文化你我他 活動 3 文化推推推	第二單元天然災害知多少 第二課小小救護員 3 【安全教育】
6	學習地圖一／單元主題引導／四、米食飄香 5 【生命教育】 【生涯規畫教育】 【閱讀素養教育】	第 7 課 Islunghuan 星期天	動作 Verbs 【資訊教育】	三、垂直、平行與四邊形 3-3 認識四邊形家族、練習園地(三)、遊戲中學數學(一) 【環境教育】 【科技教育】	第二單元家鄉的山與海 第一課山中傳奇、第二課漁之島	第二單元水生生物與環境 活動一生物生存的環境都相同嗎	壹、視覺萬花筒 三、有你真好 【科技教育】 【生涯規劃教育】	單元一文化你我他 活動 3 文化推推推	第二單元天然災害知多少 第三課颱風來襲 3 【安全教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	<p>育】 【多元文化教育】 【國際教育】</p>				【海洋教育】		育】		
7	<p>四、米食飄香 ／五、讀書報告——藍色小洋裝 5 【多元文化教育】 【國際教育】 【家庭教育】</p>	<p>第 7 課 Islunghuan 星期天</p>	<p>動作 Verbs 【資訊教育】</p>	<p>四、分數(一) 4-1 同分母分數的加減法、4-2 分數的整數倍、練習園地(四) 【環境教育】 【家庭教育】</p>	<p>第二單元家鄉的山與海、第三單元家鄉水資源 第二課漁之島、第一課珍貴的水資源 【海洋教育】 【環境教育】</p>	<p>第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境</p>	<p>貳、表演任我行 一、我的身體會說話 【生命教育】 【品德教育】</p>	<p>單元二工作放大鏡 活動 1 工作與我們</p>	<p>第三單元健康方程式 第一課呼吸系統 3</p>
8	<p>五、讀書報告——藍色小洋裝／六、我愛鹿港 4 【家庭教育】 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>第 7 課 Islunghuan 星期天</p>	<p>動作 Verbs 【資訊教育】</p>	<p>五、周長與面積 5-1 長方形與正方形的周長、5-2 長方形與正方形的面積、5-3 周長與面積 【生涯規劃教育】 【科技教育】</p>	<p>第三單元家鄉水資源 第一課珍貴的水資源 【環境教育】</p>	<p>第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境</p>	<p>貳、表演任我行 一、我的身體會說話 【品德教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>單元二工作放大鏡 活動 1 工作與我們</p>	<p>第三單元健康方程式 第二課肺炎防疫通 3</p>
9	<p>六、我愛鹿港 5 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>第 8 課 Tanabal 夏天</p>	<p>動作 Classroom Rules / Animal Abilities</p>	<p>五、周長與面積 5-4 平方公尺與平方公分、5-5 簡單複合圖形的面積、練習園地(五) 【生涯規劃教</p>	<p>第三單元家鄉水資源 第二課水資源可持續利用</p>	<p>第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境/ 活動三如何愛護</p>	<p>貳、表演任我行 二、童話世界 【閱讀素養教</p>	<p>單元二工作放大鏡 活動 2 工作小學堂</p>	<p>第三單元健康方程式 第三課就醫好習慣 3</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

			【閱讀素養】	育】 【科技教育】	【環境教育】	環境	育】 【品德教育】 【性別平等教育】		
10	學習地圖二／ 她是我姐姐 4 【閱讀素養教育】 【人權教育】	第 8 課 Tanabal 夏天	動作 Classroom Rules / Animal Abilities 【閱讀素養】	學習加油讚 (一) 綜合與應用、探 索中學數學、看 繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教育】	第三單元家鄉水 資源 第二課水資源可 持續利用 【環境教育】	第二單元水生生 物與環境 活動三如何愛護 環境	貳、表演任我行 三、奇幻光影 Show 【品德教育】	單元二工作放大 鏡 活動 2 工作小學 堂	第四單元球來 球往 第一課桌球擊 球趣 3
11	她是我姐姐／ 單元主題引導 ／七、未來的 模樣 5 【閱讀素養教育】 【人權教育】 【國際教育】 【科技教育】	第 8 課 Tanabal 夏天	食物 Food 【國際教育】	六、小數乘法 6-1 乘數是一位 數、6-2 一位小 數乘以整數、6- 3 二位小數乘以 整數、練習園地 (六) 【資訊教育】 【家庭教育】	第三單元家鄉水 資源、第四單元 家鄉的生產活動 與環境 第二課水資源可 持續利用、第一 課農耕一步一腳 印 【環境教育】	第三單元有趣的 聲光現象 活動一聲音如何 產生和傳播	貳、表演任我行 三、奇幻光影 Show 【品德教育】	單元二工作放大 鏡 活動 2 工作小學 堂	第四單元球來 球往 第二課籃球輕 鬆玩 3 【人權教育】
12	七、未來的模 樣／八、小黑 的新發現 5 【國際教育】	第 8 課 Tanabal 夏天	食物 Food	七、體積 7-1 認識體積、 7-2 認識立方公 分、7-3 體積有 多大、練習園地	第四單元家鄉的 生產活動與環境 第一課農耕一步	第三單元有趣的 聲光現象 活動一聲音如何	貳、表演任我行 四、影子狂想曲	單元二工作放大 鏡	第四單元球來 球往 第三課球球來 襲 3

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

		【科技教育】		【國際教育】	(七)、遊戲中學 數學(二) 【資訊教育】 【科技教育】	一腳印 【環境教育】	產生和傳播/活動二光有什麼特性	【品德教育】	活動 3 有你真好	
13	八、小黑的新發現 5 【科技教育】	第 9 課 Luvluvan(balivusan) 颯颯風	食物 Food 【國際教育】	八、分數(二) 8-1 等值分數、 8-2 簡單異分母 分數的比較 【戶外教育】 【家庭教育】 【科技教育】	第四單元家鄉的 生產活動與環境 第一課農耕一步 一腳印、第二課 紡織機上的千絲 萬縷 【環境教育】	第三單元有趣的 聲光現象 活動二光有什麼 特性	參、音樂美樂地 一、乘著樂音逛 校園 【人權教育】 【性別平等教育】 【安全教育】 【國際教育】	單元二工作放大 鏡 活動 3 有你真好	第四單元球來 球往 第四課攻閃交 手 3	
14	九、向太空出發 5 【科技教育】 【資訊教育】	第 9 課 Luvluvan(balivusan) 颯颯風	食物 Food 【國際教育】	八、分數(二) 8-3 簡單異分母 分數的加減、8- 4 分數與小數、 練習園地(八) 【戶外教育】 【家庭教育】 【科技教育】	第四單元家鄉的 生產活動與環 境、第五單元家 鄉新願景 第二課紡織機上 的千絲萬縷、第 一課環境新風貌 【環境教育】	第三單元有趣的 聲光現象 活動二光有什麼 特性/活動三如 何應用聲與光	參、音樂美樂地 一、乘著樂音逛 校園 【性別平等教育】 【人權教育】 【生涯規劃教育】	單元三讓生活充 滿美 活動 1 美，無所 不在	第五單元投擊 奔極限 第一課傳接投 擲趣 3	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

15	九、向太空出發／學習地圖三／單元主題引導 5 【科技教育】 【資訊教育】	第 9 課 Luvlivan(balivusan) 颯颯風	動物 Animals 【環境教育】	九、時間的計算 9-112 時制與 24 時制、9-2 日、小時的換算與計算、9-3 小時、分鐘、秒的換算與計算 【安全教育】 【環境教育】	第五單元家鄉新願景 第一課環境新風貌、第二課鄉鎮新活力 【環境教育】 【戶外教育】	第三單元有趣的聲光現象/第四單元好玩的電路 活動三如何應用聲與光/活動一如何讓燈泡發亮	參、音樂美樂地 一、乘著樂音逛校園 【國際教育】 【人權教育】	單元三讓生活充滿美 活動 1 美，無所不在	第五單元投擊奔極限 第一課傳接投擲趣 3
16	十、小青蛙想看海 5 【人權教育】 【生命教育】	第 9 課 Luvlivan(balivusan) 颯颯風	動物 Animals 【環境教育】	九、時間的計算 9-4 跨午的時間計算、9-5 跨日的時間計算、練習園地(九) 【安全教育】 【環境教育】	第五單元家鄉新願景 第二課鄉鎮新活力、第三課都市新生活 【環境教育】 【戶外教育】	第四單元好玩的電路 活動一如何讓燈泡發亮	參、音樂美樂地 二、傾聽音樂訴說 【人權教育】 【國際教育】 【環境教育】	單元三讓生活充滿美 活動 2 美，探索發現	第五單元投擊奔極限 第二課耐力小鐵人 3 【安全教育】
17	十、小青蛙想看海／十一、窗前的月光 5 【人權教育】 【生命教育】 【生涯規畫教育】	第 10 課 Minmakazhav 秋天	動物 Animals 【環境教育】	十、規律 10-1 數的規律、10-2 奇偶數的規律 【原住民族教育】 【科技教育】	第五單元家鄉新願景、第六單元歡迎來到我的家鄉 第三課都市新生活 【環境教育】	第四單元好玩的電路 活動二電路有哪些連接方式	參、音樂美樂地 二、傾聽音樂訴說 【人權教育】 【國際教育】	單元三讓生活充滿美 活動 2 美，探索發現	第五單元投擊奔極限 第三課友善攻防術 3

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						【戶外教育】				
18	十一、窗前的月光／十二、如來佛的手掌心 6 【生涯規畫教育】 【人權教育】	第 10 課 Minmakazhav 秋天	動物 Animals 【環境教育】	十、規律 10-3 圖案的規律、練習園地(十) 【原住民族教育】 【科技教育】	第六單元歡迎來到我的家鄉 【人權教育】	第四單元好玩的電路 活動二電路有哪些連接方式	參、音樂美樂地 二、傾聽音樂訴說 【人權教育】 【品德教育】	單元三讓生活充滿美 活動 2 美，探索發現	第六單元箱木跳跳隨花舞 第一課跳箱平衡木 3	
19	十二、如來佛的手掌心／學習地圖四 4 【人權教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	第 10 課 Minmakazhav 秋天	動物 Prepositions and Personal Safety 【安全教育】	學習加油讚(二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教育】	第六單元歡迎來到我的家鄉 【人權教育】	第四單元好玩的電路 活動三用電觀念知多少	參、音樂美樂地 三、熱鬧的擊樂器 【生涯規劃教育】 【環境教育】 【人權教育】	單元三讓生活充滿美 活動 3 美，改變生活	第六單元箱木跳跳隨花舞 第二課線條愛跳舞 3	
20	學習地圖四／南安小熊回家 4 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】 【科技教育】	第 10 課 Minmakazhav 秋天	動物 Prepositions and Personal Safety 【安全教育】	數學園地 星球的運行、規律圖案的美 【環境教育】 【國際教育】 【科技教育】	第六單元歡迎來到我的家鄉 【人權教育】	第四單元好玩的電路 活動三用電觀念知多少	肆、統整課程 藝術的喜怒哀樂 【性別平等教育】 【人權教育】	單元三讓生活充滿美 活動 3 美，改變生活	第六單元箱木跳跳隨花舞 第三課花之舞 3	

